

وزارة ماساشوستس للتعليم الابتدائي والثانوي



الهاتف: 338-3000 (781)
الهاتف النصي: خدمة الترحيل 1-800-439-2370 N.E.T.

Pleasant Street, Malden, Massachusetts 02148-4906 75

Jeffrey C. Riley
المفوض

أيلول/سبتمبر 2023

أعزائي أولياء أمور وأوصياء الطلاب للعام الدراسي 2025 (طلاب ثانوية):

تجد مرفق نتائج طفلك لربيع 2023 اختبارات MCAS للصف العاشر. تعرض الصفحة الأولى من التقرير مخططاً يوضح نتائج طفلك لتقييمات فنون اللغة الإنجليزية والرياضيات والعلوم والتكنولوجيا/الهندسة. إن النتائج مهمة، لأن الحصول على تحديد الكفاءة (Competency Determination, CD) هو مطلب للتخرج. بالإضافة إلى الحصول على تحديد الكفاءة (CD)، يجب على الطلاب استيفاء جميع متطلبات التخرج المحلية للحصول على دبلوم المدرسة الثانوية.

في فنون اللغة الإنجليزية (ELA) والرياضيات، هناك ثلاث نتائج محتملة لاختبار طفلك. يمكن لطفلك أن:

- يستوفي متطلبات التخرج من MCAS في أحد المادتين أو كليهما بالحصول على درجة 472 أو أعلى في ELA و 486 أو أعلى في الرياضيات.
- يحصل على درجة تتراوح بين 455 و 471 في ELA أو بين 469 و 485 في الرياضيات، لكنه يحتاج إلى إكمال خطة الكفاءة التعليمية (www.doe.mass.edu/assessment/epp) في هذا المجال من أجل التخرج. ستشمل كل خطة الكفاءة التعليمية (EPP) بمراجعة نقاط القوة والضعف لدى طفلك، والدورات التي يجب أن يأخذها ويكملها في الصفين 11 و 12، ووصفاً للتقييمات التي ستجريها المدرسة لتحديد ما إذا كان طفلك يتجه نحو الكفاءة.
- لا يستوفي متطلبات التخرج من MCAS، وفي هذه الحالة يمكن لطفلك إعادة الاختبار (عدة مرات، إذا لزم الأمر) لاستيفاء المتطلبات. تم تحديد موعد فرص إعادة الاختبار الأولى لـ ELA والرياضيات في الفترة من 8 إلى 9 نوفمبر و 14-15 نوفمبر 2023، على التوالي.

في العلوم والتكنولوجيا / الهندسة (STE)، سيلبي الطلاب في الفصل 2025 متطلبات التخرج من MCAS إما عن طريق إجراء اختبار علم الأحياء أو اختبار الفيزياء التمهيدية، أو من خلال إجراء اختبار النسخة القديمة من الكيمياء أو التكنولوجيا/الهندسة. يرجى العلم أن اختبارات يونيو 2023 في كيمياء و تكنولوجيا/هندسة كانت آخر إجراءات إدارية لهذين الاختبارين.

في التقرير المرفق، هناك نتيجتان محتملتان لاختبار STE لطفلك. يمكن لطفلك أن:

- يستوفي متطلبات التخرج من STE، على النحو التالي:
- الحصول على علامة 220 (تحتاج إلى تحسين) أو أعلى في الكيمياء أو التكنولوجيا/الهندسة؛ أو
- الحصول على علامة 467 أو أعلى في علم الأحياء، أو 470 أو أعلى في الفيزياء التمهيدية.
- لا يستوفي هذه المتطلبات، وفي هذه الحالة يمكن لطفلك إعادة الاختبار (عدة مرات، إذا لزم الأمر) لتلبية متطلبات التخرج من MCAS. أول فرصة لإعادة الاختبار علم الأحياء و الفيزياء التمهيدية هي بين 6 إلى 7 فبراير 2024.

بالنسبة للطلاب الذين لم يستوفوا المتطلبات في فنون اللغة الإنجليزية أو الرياضيات أو STE، توفر عملية استئناف أداء MCAS طريقة أخرى للطلاب لإثبات أنهم يمتلكون المعرفة والمهارات المطلوبة لتلبية أو تجاوز معيار تحديد الكفاءة (CD) الخاص بالولاية. تتوفر معلومات إضافية، بما في ذلك متطلبات الأهلية، على الموقع الإلكتروني www.doe.mass.edu/mcasappeals، أو يمكنك الاتصال بمدير المدرسة الثانوية أو مكتب التوجيه.

قد تكسب درجات MCAS لطفلك أيضًا رصيّدًا تعليميًا لكلية أو جامعة عامة في ماساشوستس. الطلاب المؤهلين للحصول على منحة John و (Abigail Adams www.doe.mass.edu/scholarships/adams) تلقائيًا خلال سنتهم الأخيرة. الطلاب المؤهلون للحصول على شهادة إتقان (Stanley C. Koplik www.doe.mass.edu/scholarships/mastery) يجب أن يتقدموا خلال سنتهم الأخيرة.

بالنسبة للطلاب الذين لم يستوفوا متطلبات MCAS للتخرج، هناك فرص إضافية متاحة بدون تكلفة لمساعدتهم على الاستعداد للمستقبل، بما في ذلك برامج المدارس الثانوية وبرامج الكليات المجتمعية وبرامج العمل والتعلم. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول هذه المسارات وخيارات أخرى على الموقع الإلكتروني www.doe.mass.edu/ccte/ccr/hqccp.

إذا كانت لديك أسئلة حول نتائج طفلك، فيرجى الاتصال بمستشار التوجيه الخاص بطفلك. إذا لم يتمكنوا من الإجابة على سؤالك، يرجى الاتصال بنا على mcas@doe.mass.edu أو الرقم 781-338-3625.

مع فائق التقدير والاحترام،

Jeffrey C. Riley
المفوض بالوكالة للتعليم الابتدائي والثانوي